



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

17 صفر 1446 هـ

21 اغسطس 2024 م

الصفحة	من	الموضوع
14	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
20	15	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
51	21	تقارير ومؤشرات عامة
53	52	أخبار المؤسسة العامة للري
55	54	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
56	56	أخبار المركز الوطني للأرصاد
57	57	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
59	58	أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها
60	60	أخبار المركز الوطني لإدارة النفايات (موان)
62	61	أخبار المركز الوطني لبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
63	63	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		13	تكرار الرصد



انطلاق أعمال الدورة الأولى للجنة السعودية الأوروغوانية بـ "مونتيفيديو"

الرياض - واس

انطلقت أمس، اجتماعات أعمال الدورة الأولى للجنة السعودية الأوروغوانية المشتركة في مدينة مونتيفيديو بالأوروغواي، ورأس وفد المملكة وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للزراعة المهندس أحمد العيادة، فيما رأس الجانب الأوروغواياني نائب وزير العلاقات الخارجية الدكتور نيكولاس ألبرتوني، وتستمر الاجتماعات لمدة يومين، لمناقشة سبل تعزيز التعاون الثنائي في مختلف المجالات بما يخدم مصالح البلدين.

وأوضح المهندس العيادة خلال افتتاح أعمال اللجنة، أن الاجتماعات تأتي تعزيزاً للعلاقات الثنائية بين المملكة والأوروغواي، وتماشياً مع الاتفاقية العامة للتعاون الاقتصادي والفني الموقعة بين البلدين، لتعزيز التعاون بينهما في شتى المجالات، مشيراً إلى إمكانية تحقيق الفائدة المرجوة من هذا التعاون من خلال المتابعة والحوار والتواصل بين الجهات المعنية في البلدين.

وأفاد أن اجتماعات اللجنة المشتركة، ستسهم في تعزيز التعاون التجاري والتقني والاستثماري بين البلدين، مشدداً في الوقت ذاته، على أهمية متابعة تنفيذ التوصيات التي تنبثق عن هذه الاجتماعات، لتذليل العقبات وتحفيز القطاع الخاص على الاستفادة من الفرص المتاحة في المملكة والأوروغواي.

وشهد المهندس العيادة توقيع مذكرة تفاهم، لإنشاء مجلس أعمال مشترك، بين اتحاد الغرف السعودية، واتحاد المصدرين في الأوروغواي، دعماً لتطوير التبادل التجاري بين البلدين في المجالات كافة، ووقع المذكرة عن الجانب السعودي، مدير العلاقات لشؤون مجلس الأعمال باتحاد الغرف السعودية معاذ صالح السويلم، ومن الأوروغواي رئيس اتحاد المصدرين فاكوندو ماركيز.

وشهدت اجتماعات الدورة الأولى للجنة إقرار برنامج عمل شامل لتعزيز التعاون في مختلف المجالات، حيث تم تشكيل لجنتين فرعيتين،

لمناقشة التعاون في المجالات الاقتصادية والتجارية، والزراعية، والثقافية، والرياضية، كما تم الاتفاق على تعزيز الشراكة الاقتصادية واستكشاف فرص جديدة لزيادة حجم التبادل التجاري بين البلدين.

وأعرب الجانبان عن رغبتهما في تعزيز التعاون في مجالات متعددة، مثل: البيئة والمياه والزراعة والأمن الغذائي والطاقة والصحة والاستثمار، مع التأكيد على أهمية القطاع الخاص في تنفيذ المشاريع المشتركة.



انطلاق أعمال الدورة الأولى للجنة السعودية - الأوروغواينية المشتركة

مونتيفيديو - الأوروغواي 19-20 أغسطس 2024م

مجالات التعاون الرئيسية

- الطاقة والصحة
- الزراعة والأمن الغذائي
- الاستثمار والتقنية
- التجارة والاقتصاد

أهم النتائج

- إقرار برنامج عمل شامل لتعزيز التعاون
- تشكيل لجنتين فرعيتين
- استكشاف فرص جديدة للتبادل التجاري
- توقيع مذكرة تفاهم لإنشاء مجلس أعمال مشترك بين اتحاد الغرف السعودية واتحاد المصدرين في الأوروغواي

الخطوات القادمة

- تحفيز القطاع الخاص للاستفادة من الفرص الاستثمارية
- المتابعة المستمرة لتنفيذ التوصيات وتذليل العقبات

mewa.gov.sa @mewa_ksa 939

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment, Water & Agriculture

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		9	تكرار الرصد



الأمير سعود بن جلوي يستقبل مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بجدة



جدة - واس

استقبل صاحب السمو الأمير سعود بن عبدالله بن جلوي محافظ جدة، بمقر المحافظة اليوم، مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بجدة المعين حديثاً المهندس أحمد بن عبدالله القرني.

وهنأه سموه بمناسبة تعيينه، متمنياً له التوفيق والسداد في مهام عمله.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		4	تكرار الرصد



تدشين حملة " موسم حصادها في جدة "



الأحساء-ابراهيم الجريسان

دشن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة ومكتب الوزارة بمحافظة جدة ، حملة "موسم حصادها" في أسواق التجزئة بمركز لؤلؤ ماركت مساء هذا اليوم ، يأتي ذلك ضمن جهود الوزارة الرامية إلى دعم وتعزيز جودة وسلامة المنتجات الزراعية، وزيادة الوعي بالفوائد الصحية لتناول الفواكه المحلية في مواسمها، ورفع كفاءة منظومة تسويقها، دعماً للمزارعين المحليين وزيادة عوائدهم المالية، وتحقيقاً لمستهدفات رؤية السعودية 2030. جاء ذلك إثر جولة قام بها مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة المهندس أحمد بن عبدالله القرني ومدير ادارة الاسواق والمسالخ المهندس جمعان بن علي الزهراني على اسواق التجزئة ، مؤكداً على توفر المنتجات الموسمية من الخضار والفواكه بكميات وفيرة، ومنوهاً بتفاعل أسواق التجزئة مع حملة "موسم حصادها"، وطرق التعبئة والتغليف المبتكرة لعرض المنتجات المحلية، وأساليب تسويقها، مشيراً إلى أن الهدف الأساسي من الحملة، هو توعية الجمهور بالفوائد الصحية والغذائية للفواكه المحلية المتنوعة والتي تتوافر في مواسمها خلال العام، بجانب تحقيق حزمة من الأهداف التي تتماشى مع سياسات واستراتيجيات وخطط الوزارة.

كما اشار إلى أن أسواق الخضار والفواكه تنتعش بالمنتجات المحلية الموسمية، وتستمر الوزارة في تنفيذ الجولات الرقابية والتفتيشية في جميع مناطق المملكة؛ للتأكد من وفرة السلع والمنتجات الغذائية، ومدى التزام أصحاب المنشآت التجارية بضوابط الصحة العامة، إلى جانب تشديد الرقابة والإشراف على الأنشطة المختلفة بالأسواق، ومنها اللحوم والأسماك، والماشية والإبل والطيور، والحطب، والأعلاف، والمسالخ وغيرها؛ وذلك وفقاً لنظام الزراعة ولائحتها التنفيذية

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		6	تكرار الرصد



"البيئة" تعقد اللقاء التدريبي "آلية التحقيق الإداري وفق الأنظمة بالباحة"



الباحة - عبدالرحمن آل سحاب

في إطار جهود وزارة البيئة والمياه والزراعة لتدريب موظفيها على مستوى مناطق المملكة، وضمن خططها التدريبية، تعقد الإدارة العامة للشؤون القانونية بالوزارة بالتعاون مع الوكالة المساعدة للموارد البشرية وفرع الوزارة بمنطقة الباحة، اللقاء التدريبي السادس لأعضاء لجان التحقيق الإداري في الوزارة وفروعها، بعنوان (آلية التحقيق الإداري وفق الأنظمة)،

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة المهندس فهد بن مفتاح الزهراني عن أهميه إقامة مثل هذه الدورات وحث الزملاء على مثل هذه الدورات، سعياً وراء تحديث وتطوير الأنظمة والعمل على تنمية المجتمع بما يسهم في تحقيق رؤية المملكة 2030.

والجدير بالذكر أن هذه الدورة تقام لمدة ثلاثة أيام ابتداءً من هذا اليوم الثلاثاء الموافق 2024/8/20م بمنطقة الباحة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		3	تكرار الرصد



موسم عنيزة للتمور يشهد تزايداً في كميات التمور



عنيزة - واس

شهد موسم عنيزة الحولي للتمور الذي تنظمه وزارة البيئة والمياه والزراعة، وبإشراف من المركز الوطني للنخيل والتمور، تحت شعار "الأسواق الموسمية"، تزايداً في كميات التمور التي ترد للمدينة الغذائية من مزارع عنيزة والمراكز التابعة لها، وذلك بعد تنامي جني الثمار.

وتعد التمور رافداً اقتصادياً يصاحبه قوة شرائية في ساحة المزاد وسط المدينة الغذائية، وذلك نتيجة ثقة المستهلك بألية العمل داخل السوق إذ تخضع التمور إلى الفحص الصحي، إلى جانب فحص الجودة وذلك قبل نزولها للمزاد.

ويتم استخدام العربات الذكية لعرض التمور التي تمكن المشتري من الكشف على كامل كمية التمور وتفحصها بشكل دقيق ومباشر قبل دخولها ساحة المزاد، إلى جانب المسارات الموضوعة لكل صنف مما يسهل عملية الاختيار.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		7	تكرار الرصد



زوار مهرجان القمح بميقوع يتعرفون على مشاريع محمية الملك سلمان لحماية وتنمية التنوع النباتي



طبرجل - واس

استقطبت الأركان التعريفية والتوعوية في جناح هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية ، زوار مهرجان القمح الذي تقام فعالياته بمركز ميقوع في منطقة الجوف، حيث تعرف الزوار على مشاريع ومبادرات الهيئة لتنمية الغطاء النباتي والمحافظة على التنوع الطبيعي للنباتات بالمملكة.

ويصطحب الجناح الزوار في رحلة للتعرف على الحياة النباتية المتنوعة داخل النطاق الجغرافي محمية الملك سلمان، من خلال مزيج من منصات العرض والمطويات والصور والتجارب التفاعلية، وتسليط الضوء على مبادرات زيادة الغطاء النباتي والمحافظة على الأنواع النباتية البرية المحلية التي تنمو بصورة طبيعية في أراضي المحمية.

وتعكس مشاركة الهيئة في المهرجان الذي تنظمه وزارة البيئة والمياه والزراعة حرص الهيئة على الإسهام الفعالة مع الشركاء من الجهات الحكومية والأهلية في نشر الوعي بأهمية النباتات ودورها في النظام البيئي والطبيعي ومكافحة الجفاف والتصحر، وتعزيز السلوكيات الإيجابية لدى مختلف شرائح المجتمع تجاه البيئة والأشجار والنباتات، وإشراك وتحفيز المجتمعات المحلية للإسهام في مشاريع زيادة الرقعة الخضراء وحماية التنوع النباتي والمحافظة على البيئة وضمان استدامتها وفقاً لأهداف رؤية المملكة 2030.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		5	تكرار الرصد



منتجات القمح من المأكولات الشعبية تجذب أنظار زوار مهرجان القمح الأول بميقوع

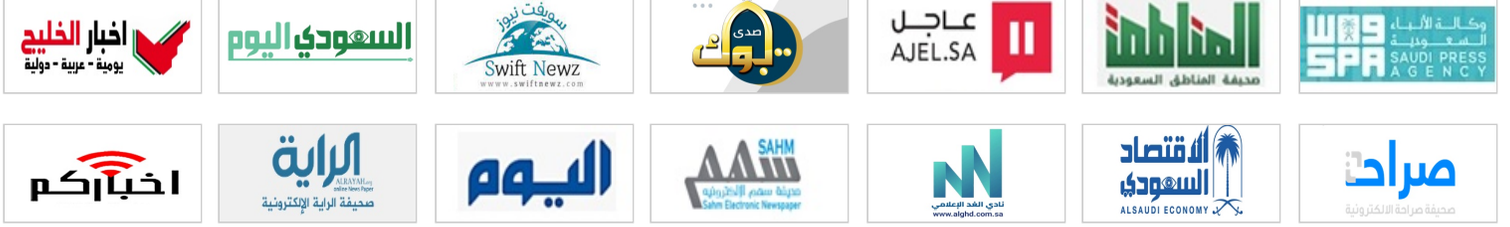


التحرير

منتجات القمح من المأكولات الشعبية تجذب أنظار زوار مهرجان القمح الأول بميقوعا ضغط على الصورة لمشاهدة الحجم الكامل جذبت منتجات القمح من المأكولات الشعبية أنظار زوار مهرجان القمح الأول بميقوع وشهدت الأجنحة الخاصة بالمأكولات الشعبية أنواع من منتجات القمح في المهرجان ومنها "الجريش" و"خز الصاج" و "مصلية القمح" و"القلية بالتمر" وهي عبارة عن قمح محمص ومطحون يوضع على التمر مع زيت الزيتون.

كما شهدت "عريكة القمح" مع التمر و "عصيدة القمح مع السمح" إقبالا منقطع النظير من الزوار.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	17-02-1446	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		14	تكرار الرصد



تدشين فعاليات مهرجان المنتجات الزراعية الثاني بمحافظة تيماء

تبوك - واس

دشن وكيل محافظ تيماء محمد بن متروك الزوين اليوم، مهرجان المنتجات الزراعية الثاني، الذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك، بمشاركة 30 عارضاً من مزارعي المحافظة، وذلك بجوار منزه الأمير فهد بن سلطان بتيماء.

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة المهندس أمجد بن عبدالله ثلاب، أن المهرجان يستمر ثلاثة أيام، ويحتوي على العديد من المشاركات التي من أبرزها المنتجات الزراعية والتحويلية، إضافة إلى مساعدة المزارعين وفتح قنوات تسويقية لمنتجاتهم داخل المحافظة وخارجها.



أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



استخلص منه "سواك تيماء" .. مزارع ينجح في زراعة شجرة الأراك "عبر أنابيب" في خطوة تُعد إنجازاً مميّزًا إذ إن المحافظة غير متوائمة لزراعة مثل هذه الأشجار



بدر الجبل

نجح المزارع مصنت سرور الشراري في زراعة شجرة الأراك في محافظة تيماء، وهو إنجاز يُعد مميّزًا للمحافظة؛ إذ إن المحافظة غير متوائمة لزراعة مثل هذه الأشجار.

وقال الشراري لـ "سبق" تمكنت من تهيئة الظروف البيئية المناسبة لنمو شجرة الأراك، عن طريق بيوت محمية ولضمان استقامتها قمت بزراعتها عن طريق أنابيب، مشيرًا إلى أنه استخلص من الأشجار سواك أطلق عليه اسم "سواك تيماء".

جاء ذلك خلال مشاركته في مهرجان المنتجات الزراعية الثاني بمحافظة تيماء والذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة تبوك بمشاركة 30 عارضًا من مزارعي المحافظة، وذلك بجوار منتزه الأمير فهد بن سلطان والذي يستمر لمدة ثلاثة أيام.

وأثار هذا العرض إعجاب الكثيرين من زوار المهرجان، مشيرين إلى الإمكانيات الزراعية الكبيرة التي يمكن تحقيقها حتى في البيئات الصعبة إذا توفرت الإرادة والمعرفة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		3	تكرار الرصد



4 مرتكزات للإنتاج النباتي في الزراعة العضوية.. "الإرشاد الزراعي" يوضح

من بينها البذور والشتلات العضوية وتطبيق الدورة الزراعية المناسبة والمكافحة



سبق

قالت وزارة البيئة والمياه والزراعة، ممثلة في "الإرشاد الزراعي"، إن الإنتاج النباتي في الزراعة العضوية يركز على 4 مرتكزات، مشيرة إلى أهميتها.

وأوضح "الإرشاد الزراعي"، أن الإنتاج النباتي يركز على استخدام البذور والشتلات العضوية، وتطبيق الدورة الزراعية المناسبة، والمكافحة الطبيعية للحشائش والآفات، والمكافحة والوقاية للآفات بالمدخلات العضوية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		2	تكرار الرصد



"الإرشاد الزراعي" ينصح بجمع ثمار التين التالفة والمتساقطة والتخلص منها "العصيمي": حتى لا تصبح بيئة جاذبة للآفات الحشرية وانتشار ذبابة الفاكهة



سبق

أوصى الإرشاد الزراعي بجمع ثمار التين التالفة والمتساقطة والتخلص منها بشكل آمن، حتى لا تصبح بيئة جاذبة للآفات الحشرية.

وأضاف المهندس راشد العصيمي أنه يلاحظ جفاف بعض ثمار التين ويبقى بعضها عالق على الأشجار فيما يتساقط البعض الآخر، لذلك يجب جمعه حتى لا يكون بيئة جاذبة للآفات الحشرية، ما يسبب انتشارها مثل ذبابة الفاكهة وغيرها.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		3	تكرار الرصد



«الإرشاد الزراعي»: طفيل «الفاروا» من أخطر الآفات على المناحل



فريق التحرير

حذرت إدارة الإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه والزراعة، مربّي النحل من طفيل الفاروا الذي يعد من أخطر الآفات التي تصيب المناحل في المملكة. وأضافت الإدارة، عبر منصة «إكس»، أن «هذا الطفيل يلتصق بجسم النحلة ويمتص دمها ويصيبها بأمراض فيروسية ويؤثر على خصوبة الذكور، ويتكاثر داخل الحضنة المغلقة للذكور والشغالات ونادراً ما يوجد في حضنة الملكات». وأكملت «الإرشاد الزراعي»، أن «طفيل الفاروا ينتقل بعدة طرق منها: النحل السارق، الذكور المصابة بالمرض، ونقل البراويز بين الخلايا، وتنقل المناحل المصابة».

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



ترقية آل شيبان



صدر قرار ترقية المهندس عبدالله عوض آل شيبان أحد منسوبي وزارة البيئة والمياه والزراعة إلى المرتبة الحادية عشرة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
عبد الوهاب الفايز	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



صناعة التدوير.. كيف نتغلب على تحدياتها؟!

عبد الوهاب الفايز

انتهى الحديث الأسبوع الماضي عند الحاجة لاستجلاب قصص النجاح في صناعة التدوير، وقلنا إن الإقبال والامتنال والدعم الشعبي لتوجهات الحكومة في منظومتي الطاقة والبيئة هو مؤشر ثقة ودعم وقناعة من جميع المواطنين، فالدولة في كل برامجها هدفها الأساسي الثابت هو السعي في مصالح الناس وفي مصالح الدولة العليا.

وعندما تتقرر المصلحة العليا في أمور الاقتصاد ومعاش الناس تكون الاستجابة الشعبية حاضرة وداعمة، و(الإدارة المركزية) الصارمة لاحتياجات التنمية الأساسية هي التي جعلتنا نوفر خدمات الطرق والكهرباء والماء والاتصالات والتعليم والصحة في بطون الصحاري وفي أعالي الجبال.

وهذه المشاركة الإيجابية الصادقة بين المواطنين والحكومة، هي وقود العمل والإنجاز.. وهي منطلق الحوار في أمور الدولة والمجتمع. وكل هذه وضع روحها في ثوابت الدولة المؤسس الملك عبدالعزيز - رحمه الله.

قلنا إن قصص النجاح الوطنية التي تحققت في البرنامج الوطني لكفاءة الطاقة، وفي برنامج إعادة هيكلة قطاع محطات الوقود، وفي منظومة البيئة، وربما في مجالات أخرى، هي قصص تقدم السوابق في نجاح الإدارة العامة.

لقد تحقق النجاح في هذه القطاعات بعد اعتماد مبدأ (الإدارة المركزية الذكية) التي تعاملت مع تحديات الطاقة والبيئة من منطلق المسؤولية الوطنية السيادية، وهذه ضرورة حث نواصل معالجة المشاكل الهيكلية في القطاعات التي تهدر مواردنا المالية، وتهدر القيمة المضافة التي نحتاجها لتوسيع فرص العمل والتجارة.

في عالم الاقتصاد الدائري، وبالتحديد في صناعة التدوير، هناك الكثير من التجارب العالمية الرائدة في تدوير النفايات المنزلية، ومخلفات البناء والمستلزمات الشخصية، وتدوير النفايات الإلكترونية، والنفايات البلاستيكية، وغيرها.

في المملكة، ولله الحمد لدينا الكثير من هذه النفايات.. وهنا نقول: الحمد لله، لأن النفايات بأنواعها أصبحت تندرج تحت (فائض النعمة)، والجمعيات الخيرية العاملة في المملكة في مجال جمع فائض الطعام والملابس (عددها تقريبا 22) تتوسع في نطاق عملها حتى يشمل جميع النفايات.

مع الأسف القطاع الثالث (مازال مغيبا!) رغم أهميته لاكتمال نموذج عمل مواجهة تحديات الاقتصاد الدائري، ولهذا مقال مستقل. ويبقى السؤال: ما هي مبادرات التدوير الناجحة تحت متطلبات الاقتصاد الدائري؟

بسبب خطورته، ركزت المبادرات الدولية على البلاستيك، والعالم يستهلك نحو 475 مليون طن من البلاستيك سنوياً، ويتم تحويل 80 % منها إلى مرادم النفايات، ويتم إعادة تدوير نحو 10 % فقط من النفايات البلاستيكية التي تمثل 85 % على الأقل من إجمالي النفايات البحرية. المقدر أن حوالي 11 مليون طن متري من النفايات البلاستيكية تدخل للمحيطات سنوياً، ونحو 800 نوع من الكائنات الفطرية تتأثر سلبياً من التلوث البلاستيكي.

والبلاستيك الذي يرمى في البحار مدمر للحياة الفطرية، وقبل أسابيع ذكر صندوق الحياة البرية العالمي أن أكثر من 22 كيلو من البلاستيك، بما في ذلك الأطباق وأكياس التسوق ومجموعة من المنظفات قد عثر عليها داخل حوت عنبر ميت في إيطاليا. وقبل شهرين عثر أيضا على حوت ميت على شاطئ فلبيني داخله 40 كيلو من البلاستيك. كما تم اكتشاف أكثر من 1000 قطعة من البلاستيك في بطن حوت على أحد شواطئ إسبانيا. وحسب الصندوق العالمي للحياة البرية «البلاستيك أحد أسوأ أعداء الأنواع البحرية».

هذه الآثار المدمرة للطبيعة حفزت الحكومات والعلماء والجامعات والمؤسسات غير الربحية للبحث في الآليات العملية الضرورية لهذا التحدي الكبير.

في الإطار السياسي فرض برلمان الاتحاد الأوروبي منذ العام 2018 حظرا على العديد من المنتجات البلاستيكية للاستخدام مرة واحدة، بما في ذلك القش البلاستيك القابل للتصرف والسكاكين واللوحات.

أيضا جزيرة بالي في اندونيسيا قامت بحظر استخدام الأكياس البلاستيكية نهائيا، واستبدالها بأكياس مصنوعة من (بفره) الخضروات الجذرية، وال(بفره) شجيرة خشبية وخضروات متنوعة موطنها أمريكا الجنوبية وتزرع في المناطق الاستوائية والشبه استوائية.

وفي اليابان تخطط شركة يابانية تدعى Environment Energy لبدء عملية تجارية في عام 2025، وتقول الشركة ان لديها القدرة على إحداث ثورة كاملة في صناعة إعادة تدوير البلاستيك. باستخدام تقنية HICOP (إنتاج النفط عالي الكفاءة) المتطورة. وطبقا لرئيس الشركة سوجي نودا، فإن هدفهم (الأساسي) هو خلق اقتصاد دائري حيث تصبح النفايات مصدراً لمواد جديدة). ويرى المختصون أن هذه تقدم صورة مشرقة للاقتصاد الدائري وتمهد الطريق في مجال إعادة تدوير البلاستيك.

في المملكة يبلغ إنتاج البلاستيك بحوالي 12 % من إنتاج العالم، ويقدر حجم المخلفات البلاستيكية سنوياً في المملكة بـ 7 ملايين طن، 90 % منها ينتهي للمدافن أو تُحرق! وفق تقرير للبنك الدولي، يبلغ معدل استهلاك الفرد للبلاستيك في السعودية 1.8 كيلوغرام سنوياً،

لدينا في المملكة تبنت عدد من الشركات والمجموعات التجارية السعودية مبادرات لتدوير البلاستيك، وهي مبادرات خجولة حذرة في بداياتها.. وأمامها تحديات تقنية وتنظيمية عديدة!

أيضا، وفي جبهة تدوير الملابس هناك مبادرات ناجحة بدأت في عدد من الدول الأوروبية، والآن استراليا تعمل على حزمة من المبادرات والتشريعات لمعالجة حجم النفايات من الملابس.

في أستراليا تستقبل مكبات النفايات 200 ألف طن من الملابس سنويا، ويعتبر الأستراليون أكبر مستهلك لنفايات الملابس في العالم للفرد الواحد. يشتري الشخص العادي 56 قطعة جديدة كل عام، ويبلغ متوسط قيمة القطعة الواحدة المشتراه في أستراليا 13 دولارًا. حجم سوق المستلزمات الشخصية في المملكة يقدر بـ 55 مليار ريال سنويا، والعائد على الاستثمار لدى الكيانات التي تدار بالتسار التجاري لا يقل عن 50%!

أيضا هناك قصص نجاح في تدوير الأحذية الرياضية. عالميا، يقدر أن حوالي 300 مليون زوج من الأحذية تذهب إلى مكبات النفايات سنويا، وتحتاج ما بين 30 إلى 40 عامًا لتتحلل لكونها تُصنع من مواد غالبًا ما تكون غير قابلة للتحلل، وعندما تبقى في مدافن النفايات أو يتم حرقها، تدخل المواد الكيميائية الضارة إلى التربة والهواء، مما يؤدي إلى التلوث.

من المبادرات الناجحة في أمريكا لتدوير الأحذية مبادرة GotSneakers وهي شركة ربحية تعمل على تقليل النفايات البيئية وتوفير الأحذية للمحتاجين، خصوصا أن هناك مئات الملايين من الأشخاص في جميع أنحاء العالم الذين لا يمتلكون حقًا زوجًا من الأحذية.

بيانات الشركة توضح انها ساهمت في منع 34 طنا من التلوث الكربوني من دخول الغلاف الجوي، وأعدت تدوير وأعدت استخدام 2.5 مليون زوج من الأحذية، منذ بداية عملها، والعدد في ازدياد.

أيضا مخلفات البناء والتي غالبا تتكون من الخرسانة والأسفلت والمعادن والجبس والخشب والطوب والزجاج والبلاستيك، يبلغ حجم مخلفات البناء والهدم في المملكة أكثر من 20 مليون طن سنويا، وهي نسبة كبيرة جدا وتشكل المكوّن الأكبر من مجموع النفايات. وهذه تولد منتجات مربحة نتيجة تطورت تقنية الكسارات المتنقلة والمحمولة مع آلات الفرز التي أوجدت نظامًا متكاملًا للسحق والفرز الخشن والمتوسط والدقيق لنفايات البناء باستخدام جهاز واحد فقط يجعلها صالحة للاستخدام.

هذه قصص نجاح محدود، وكلها توفر فرصا لتحويل المخلفات بأنواعها إلى منتجات استهلاكية، وهذه تحقق المنفعة الاقتصادية والبيئية، وهناك فرصة للنجاح في استثمار مخلفات الإطارات والنخيل والزيتون بأنواعها ومخلفات السيارات، ولن نستثمرها إذا تأخرنا في لم شعبًا الاقتصاد الدائري ليكون تحت مظلة واحدة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
عبدالله غانم القحطاني	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



الغطاء النباتي يعود لطرب.. الحمد لله

عبدالله غانم القحطاني

حماية البيئة بالدرجة الأولى هي مسؤولية المواطن. وقد تعرضت أودية طرب وشعابه كغيرها إلى تصحر شديد خلال الثلاثين عاماً الأخيرة تقريباً بسبب تصرفات الإنسان وخاصة بعض العابثين الذين استخدموا المناشير الحديثة للإحتطاب فكانت نتيجة ذلك التصحر وتدمير الحياة الفطرية. لكن هذا من الماضي، وبفضل الله ثم بجهود الدولة ومؤسساتها المختصة لا يمكن للعابثين بعد اليوم الإعتداء على البيئة في عموم مناطق المملكة. صحيح أن محدودية الأمطار ساهمت في التصحر وفناء جزء كبير من الغطاء النباتي لكن كانت يد الإنسان هي العامل التدميري الأخطر.

ومن المبشر أن هذا الغطاء النباتي المتنوع بدأ اليوم يعود لطبيعته السابقة في ظل نزول كميات الأمطار خلال الأعوام الأخيرة وتطبيق الإجراءات الصارمة للأمن البيئي. ومع ذلك فإن العامل الأهم هو وعي المواطن وحمايته الذاتية لبيئته.

ولللإنصاف فإن سكان طرب عبر التاريخ يوجد في أعرافهم القبلية بنود تحمي الشجرة الخضراء وتحرم قطعها وتلاحق قاطعها إلى مكان سكنه ليتم تخريمه مادياً والتشهير به قبلياً، وهذا مايجب تفعيله ذاتياً من كل مواطن بالتعاون مع أنظمة وقوانين وعقوبات حماية البيئة.

طرب كان مشهوراً بأحراجه البرية المتنوعة دائمة الخضرة كالسدر والسلم والطلح وغيرها. والحقيقة أن من يغيب عام أو عامين ثم يعود إليه، يرى تحسناً في عودة الغطاء النباتي، ونمواً جديداً للأشجار الطبيعية في نفس مواقعها القديمة. لكن المشكلة أن هناك أعداء دائمين للشجرة في كل مكان حتى بمحيط مزارعهم ومنازلهم، وعليهم معرفة أن الأنظمة الرادعة لهم ولغيرهم بالمرصاد.

وأقترح ان تشكل المحافظة فريق تطوعي خاص لحماية البيئة. وأخيراً يجب أن نفهم ونقتنع أن حماية البيئة وخاصة الشجرة بالمملكة مسؤولية وطنية يتحملها كل مواطن قبل المؤسسات الرسمية.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
عبدالعزیز الجار الله	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



مدائن

التنوع البيئي والسياحي والتجاري

د.عبدالعزیز الجار الله

أسهمت جغرافية وطقس ورؤية السعودية 2030 في تشكيل مناطق ومدن المملكة:

- منطقة الرياض مدينة الأعمال والمال والسياسة والاقتصاد، مدينة لاستضافات المنديات والمؤتمرات والقمم الدولية، نتيجة تكامل البنية التحتية من الفنادق والصالات والمراكز التجارية والشركات العالمية الكبرى، مدينة ذكية وعالمية ومستدامة، لا ترتبط بموسم بل هي في جميع الأوقات.

- منطقة مكة المكرمة ومنطقة المدينة المنورة، وهما الأماكن المقدسة، مدن المقدسات والمشاعر والسيرة النبوية العطرة والتاريخ العربي، ارتبطت مدن المشاعر بالحج الموسمي والعمرة والزيارة طوال العام، وتحولت المطارات ورحلات القطار ومدن الموانئ لخدمة أغراض الحج والعمرة والزيارات طوال العام، تحقق الرغبات الدينية، والسياحة العائلية.

- مناطق الباحة وعسير وجازان وجنوب مكة المكرمة، وتشمل مرتفعات السراة من جازان جنوباً وحق جبال الطائف شمالاً، والجبال والسهول التهامية والبحر الأحمر والسهل الساحلي والتهامي الزراعي، حيث تحولت إلى مصائف لكثرة أمطار وضباب الصيف وجريان الأودية، وتنوع المشروعات الصيفية واستقطابها للزوار، فقد أصبحت مقراً صيفياً لسكان المملكة والسياح الأجانب.

- منطقة تبوك، الساحل الشمالي للبحر الأحمر وخليج العقبة، التي تشكلت فيها مشروعات نيوم وشركة البحر الأحمر، وأجمل بيئات المحميات الطبيعية، وبوابة دولية لحوض البحر الأبيض المتوسط ودول شرقي وجنوب أوروبا والشمال العربي الإفريقي. ومستقبل المملكة في إنشاء مدن وجزر وخلجان وسواحل ومدن جديدة، يتم تأهيلها في البحر الأحمر وخليج العقبة لأول مرة في الساحل الشمالي.

مناطق الشمال: هي منطقة الجوف، والحدود الشمالية، وأجزاء من منطقة تبوك، مناطق التعدين والغاز والخامات الصناعية البكر، والناقل البري والاقتصادي التجاري الدولي الذي ستمر عبر أراضيه مستقبلا تجارة عالمية الرابطة بين دول آسيا وأوروبا وشمال إفريقيا.

- مناطق المحور الأوسط: نجران والقصيم وحائل محور الشريط الزراعي والأمن الغذائي والخزان المائي عبر طبقاته الحاملة لمياه السقيا والزراعة، والحوض الأوسع الذي يستوعب مياه الأمطار المنقولة من جبال المرتفعات الغربية باتجاه الشرق عبر شبكة الأودية الكبيرة وروافدها لتغذية الآبار السطحية والجوفية ومياه الشقوق والصدوع، أذن المحور الأوسط هو شريط زراعي كبير ومائي حاصد للمياه العذبة، على أطرافه الشرقية آبار النفط والغاز.

المنطقة الشرقية: أحواض النفط والغاز والمدن الساحلية الناقلة للنفط والتجارة الدولية، ومستقبل سياحة الخليج العربي عبر الساحل الممتد من رمال الربع الخالي جنوبا وحتى شمال الخفجي بساحل طوله 1200 كيلومتر.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	4		



أمير حائل يرأس اجتماع فريق العمل الخاص بدراسة مشروع تطوير محميات صيد بجبال المسمى



حائل - واس

رأس صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير منطقة حائل بقاعة الاجتماعات بمكتبه اليوم، اجتماع فريق العمل الخاص بدراسة مشروع تطوير محميات صيد بجبال المسمى التابعة لمحافظة الشملبي في منطقة حائل، حيث يتكون الفريق من ممثلين من إمارة المنطقة، وفريق من صندوق الاستثمارات العامة وهيئة تطوير المنطقة وفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة. واطلع سموه خلال الاجتماع على فكرة وتفاصيل المشروع، وخطة العمل الشاملة والمقترحات المتعلقة بذلك.

ونوه سموه بدعم خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وسمو ولي عهده الأمين - حفظهما الله - للمحميات الملكية والاهتمام بالمحافظة على الغطاء النباتي والحياة الفطرية في مناطق المملكة، مشيداً بأهداف صندوق الاستثمارات العامة والشركات التابعة له والعمل على الحفاظ على الحياة الفطرية وممارسة سلوك الصيد بشكل منظم ومقتن ونشر المعرفة والتوعية بأهمية تنمية الغطاء النباتي وإشراك المجتمعات المحلية في برامج وأنشطة تساعد على تبني سلوكيات وأنماط حياة تعزز الاستدامة البيئية والاستثمار، وتفعيل البحوث والدراسات البيئية المشتركة لتحقيق أهداف رؤية لسعودية 2030م، حيث تعمل شركة مملوكة للصندوق حالياً على تطوير وجهات صيد مستدامة بالمملكة تقدم تجربة أصيلة لثقافة الصيد

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	8		



أمير الشرقية يرعى توقيع اتفاقية بين جمعية "إطعام" وشركة "هنقرستيشن"



الدمام - واس

رعى صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمير المنطقة الشرقية بمقر الإمارة اليوم، توقيع اتفاقية بين جمعية بنك الطعام السعودي "إطعام" وشركة هنقرستيشن. ووقع الاتفاقية عن الجمعية الرئيس التنفيذي فيصل بن محمد الشوشان، وعن الشركة مدير عمليات الشركة بالمنطقة الشرقية ريم بنت ميثم الدغفق.

وأوضح رئيس مجلس إدارة جمعية بنك الطعام السعودي "إطعام" عبداللطيف بن عبدالله الراجحي، أن الاتفاقية شملت طرح وتنفيذ 100 ألف سلة غذائية بقيمة إجمالية بلغت 30 مليون ريال، وهو أكبر مشروع تبرمه الجمعية في مجال التأمين الغذائي للمستفيدين في جميع مناطق المملكة، منوها بدعم ورعاية سمو أمير الشرقية للجمعية والإسهام في أن تخطو خطواتها التشغيلية بأساليب تسويقية ولوجستية بالغة مرونة. وكوّن سمو أمير المنطقة الشرقية شركاء حملة "حج بلا هدر" والموظفين المشاركين في الحملة في نسختها الثالثة، التي نفذت بالشراكة مع وزارة الحج والعمرة والهيئة العامة للأمن الغذائي ونجحت في حفظ قرابة مليون ونصف وجبة من الهدر.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	2		



"سواني" تعزز التزامها بسلامة الغذاء وتضيف شهادة fssc 22000 لسجلها المتميز

الرياض - واس

أعلنت شركة سواني، حصول متجر "نوق" وكافة عملياتها في مقرها الرئيس بالرياض على شهادة FSSC 22000 في إنجاز جديد تضيفه الشركة لمسيرتها الناجحة.

وتعرف شهادة FSSC 22000 المعتمدة عالمياً بكونها المعيار الذهبي لسلامة الغذاء، من حيث التحكم في المخاطر التي قد تؤثر على سلامة الأغذية، وتؤكد التزام "سواني" بتفعيل أنظمة إدارة سلامة الغذاء الشاملة والدقيقة، وهي تشمل كلاً من شهادة: ISO 22000 و ISO/TS 22002-2:2013، كما أنها تتضمن المتطلبات الإضافية للإصدار السادس من شهادة FSSC 22000، ما يعكس التزام الشركة بأعلى المعايير الدولية في هذا المجال.

وقال الرئيس التنفيذي لشركة سواني أحمد جمال الدين: "نعتر بحصولنا على شهادة FSSC 22000 التي تؤكد تفانيها في إنتاج وتوزيع منتجات غذائية نفخر بها، وترجم التزام "سواني" بتطوير وتطبيق أحدث أنظمة إدارة الجودة وأرقى إجراءات سلامة الأغذية، ونحن عازمون على مواصلة النمو وتوسيع حضورنا في السوق المحلي، والحصول على المزيد من شهادات الجودة والتميز تقديراً لامتناهنا لمختلف المعايير المحلية والدولية المتعلقة بسلامة وجودة الأغذية، التي تضمن لنا تجاوز لتطلعات عملائنا على الدوام".

وتعترم "سواني" إحداهن نقلية نوعية في صناعة ألبان الإبل بالمملكة مستندة لمرافقها الحديثة وتفانيها في ابتكار مجموعة منتجات متنوعة واسعة النطاق، سواء حليب الإبل أو مشتقاته المختلفة، مثل: اللبنة، والأجبان، والحلويات والجيلاتو، في قالب يجمع الحداثة بالإرث السعودي العريق.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	2		



رئيس الهيئة الملكية للجبيل وينبع يُسلم شهادة اجتياز معايير الأهلية لشركة البن والقهوة الوطنية



جيزان - واس

سَلَّم معالي رئيس الهيئة الملكية للجبيل وينبع المهندس خالد السالم، شركة البن والقهوة الوطنية للصناعة، شهادة اجتياز "معايير الأهلية" التي تصدرها هيئة المدن والمناطق الاقتصادية الخاصة لمستثمري المناطق الاقتصادية الخاصة، وبذلك تصبح هذه الشركة المملوكة للشركة السعودية للقهوة -إحدى شركات صندوق الاستثمارات العامة-، أول شركة في المنطقة الاقتصادية الخاصة بجازان تحصل على الشهادة عبر منصة الخدمات الحكومية المتكاملة للمناطق الاقتصادية الخاصة (IGS).

جاء ذلك خلال زيارة معاليه لمدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية اليوم، لرعاية مراسم توقيع اتفاقيات استثمارية ومذكرات تفاهم بين المدينة وعدد من الشركات.

وتضمنت الاتفاقيات التي جرى توقيعها، اتفاقية تعاون مع شركة "سال" للخدمات اللوجستية، تهدف إلى وضع إطار عام لأنشطة التعاون في سبيل التكامل بين المراكز اللوجستية البرية والبحرية والجوية بمنطقة جازان وربطها بمدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية.

وتنص الاتفاقية على الاستفادة من جميع الخدمات اللوجستية التي تقدمها شركة "سال"، وتوجيه المستثمرين الحاليين أو المحتملين في مدينة جازان للصناعات الأساسية والتحويلية إلى الشركة للاستفادة من خدماتها، وتعزيز التكامل اللوجستي بين الممرين "البحري والجوي" بين ميناء المدينة ومحطة شركة "سال"، وتعزيز التكامل والربط بين المنطقة الاقتصادية الخاصة بجازان ومحطة الشحن الجوي في مطار الملك عبدالله بن عبدالعزيز الدولي المشغلة بواسطة شركة "سال" السعودية، إضافة إلى تبادل المعلومات حول الفرص التجارية التسويقية بين الطرفين.

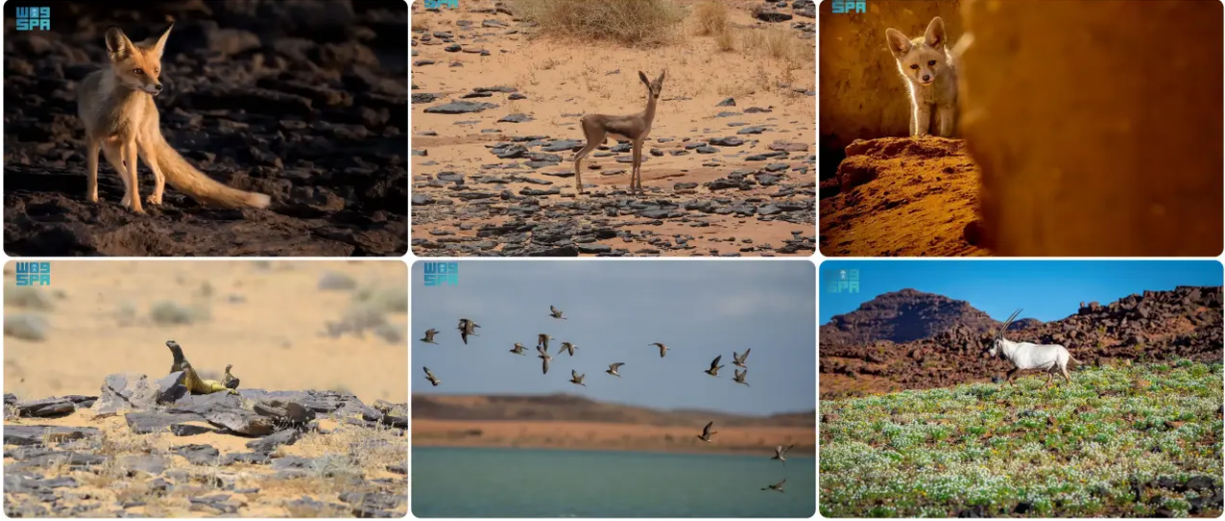
وشملت مراسم التوقيع، اتفاقية استثمارية مع إحدى الشركات المختصة في مجال الأعلاف المركبة لإنشاء مصنع للأعلاف المركبة بإجمالي حجم استثمار يقدر بـ 180 مليون ريال وبطاقة إنتاجية تقدر بـ 345,000 طن سنوياً.

كما جرى توقيع مذكرتي تفاهم إحداهما مع إحدى الشركات المختصة في مجال السفر والسياحة لوضع إطار عام لأنشطة التعاون في ذلك المجال، وتقديم عدد من الخدمات السياحية لمنسوبي الهيئة الملكية والشركات والزائرين، وتوفير مكتب لاستخراج تأشيرات "فيزا الشينغن" بالمدينة، والأخرى مع المجموعة العربية للتنمية والاستثمار لتحقيق التعاون في مجال القيادة الآمنة وسلامة الطرق والتعليم والتدريب المهني والتقني.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	5		



هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية تُفَعِّل اليوم العالمي للتصوير



طريف - واس

فَعَّلَت هيئة تطوير محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية عبر منصاتها الرقمية أمس، فعاليات اليوم العالمي للتصوير الذي يقام في يوم 19 أغسطس من كل عام، ويستذكر أول عملية تصوير تمت من خلال اختراع "داجيروتايب" عام 1837م في فرنسا. وتفاعلت الهيئة بنشر بعض اللقطات الجمالية والمتنوعة التي تم التقاطها بعدسات المصورين المبدعين من داخل النطاق الجغرافي لمحمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية من مواقع مختلفة وتضاريس متنوعة.

ودعت الهيئة جميع المصورين لمشاركة إبداعاتهم في المنشور الرئيس التفاعلي لإبراز أجمل الصور واللقطات الإبداعية لجماليات المناطق، التي تعكس أثر الاهتمام والحرص الذي توليه الهيئة للمناطق المحمية. وتحرص الهيئة من خلال تفعيل اليوم العالمي للتصوير على دعم وإبراز المُبدعين ونشر مشاركاتهم في قنواتها الرسمية على منصات التواصل الاجتماعي يذكر أن الهيئة أطلقت العام الماضي النسخة الأولى من جائزة التصوير (إرث) التي لاقت رواجاً محلياً وخليجياً شارك فيها العديد من المحترفين والمهتمين في مجال التصوير، وقاموا من خلالها بتصوير جميع ما تحتويه المحمية من مكونات طبيعية وفطرية وتراثية.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	11		



تطرح مجموعة من المشاريع الاستثمارية لدعم مبادرة السعودية الخضراء وسلامة البيئة بالشرقية



الخبر- إبراهيم الشيبان

طرحت أمانة المنطقة الشرقية، مجموعة من المشاريع والفرص الاستثمارية، والتي تعمل بالشراكة مع المستثمرين على تنفيذها، كمدنية الاستدامة لدعم سلامة البيئة بالشراكة مع الشركة السعودية لتدوير النفايات (سرك) التابعة لصندوق الاستثمارات، بالإضافة إلى تنفيذ مجموعة من المنتزهات والحدائق العامة والمشاتل الزراعية، ومواقع مصانع التدوير والمعالجة للنفايات بمختلف أنواعها لضمان سلامة البيئة والخدمات المساندة لها، بإجمالي مساحة أكثر من 3 ملايين متر مربع في مختلف مدن ومحافظات المنطقة الشرقية، مجموعة منها مشاريع تم تنفيذها، ومواقع أخرى تحت التنفيذ، ومجموعة من الفرص تم طرحها مؤخراً، وذلك لدعم مبادرة السعودية الخضراء والمحافظة على سلامة البيئة وخدمة أهالي المنطقة والارتقاء بالخدمات البيئية، وزيادة الرقعة الخضراء وخفض

الانبعاثات الكربونية وخفض الاعتماد على المرامد مما يعزز من عناصر جودة الحياة وتحقيق مفهوم كفاءة الإنفاق والاستدامة المالية وتعزيز مفهوم الاقتصاد الأخضر.

وقال الأمانة بأن طرح هذه الفرص يأتي تماشياً مع اهتمام المملكة بقضايا البيئة محلياً ودولياً، ودعمًا لنهجها في قيادة الحقبة الخضراء والعمل المناخي وخفض الانبعاثات الكربونية من خلال رؤية المملكة 2030.

وقدمت الأمانة مجموعة من الحوافز للمستثمرين لرفع جاذبية الاستثمارات بالمنطقة، حيث تم خفض الضمان البنكي المطلوب ليصل إلى 25% فقط ومدة الاعفاء تصل حتى 10% من إجمالي مدة العقد، دعماً للمستثمرين ورواد الأعمال والتيسير عليهم ورفع شهية المستثمرين.

ودعت الأمانة عموم المستثمرين ورواد الأعمال الراغبين بالاستثمار من خلال الفرص المطروحة، إلى التواصل مع مركز التميز الاستثماري بالأمانة، أو الاطلاع على تفاصيل الفرص الاستثمارية عبر البوابة الرقمية للاستثمار في المدن السعودية، والتطبيق الذكي «فرص» بكل سهولة للمشاركة بالفرص الاستثمارية.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	8		



التنوع البيولوجي في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية.. سحر الطبيعة وأصالة

المكان



الرياض - واس

بمناطقها ذات الثروة الطبيعية وبخصائصها الحيوية وتنوّع تضاريسها، اشتهرت محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية الواقعة في الشمال الشرقي من مدينة الرياض، باحتضان مجموعة واسعة من التشكيلات الجيولوجية، وأنواع من النباتات والحيوانات البرية المدرجة في القائمة الحمراء للأنواع المهددة بالانقراض، تتم حمايتها وفق خطط إستراتيجية تنفذها هيئة تطوير المحمية لتحقيق العديد من المستهدفات أهمها مواجهة التحديات البيئية للمحافظة على النظام البيئي، والثروات البيئية، إضافة إلى زيادة معدل نمو الغطاء النباتي دون الحاجة إلى التدخل البشري، مما يجعلها بيئة طبيعية مستدامة.

تتمتع محمية الإمام عبدالعزيز الملكية بتضاريس متنوعة ما بين الكثبان الرملية والسهول والرياض والفياض والأودية؛ إضافة إلى عدد من الظواهر الجيولوجية التي جذبت اهتمام المختصين، وتُعرف بتضاريسها الصراوية وكثبانها الرملية حيث تمتد كثبان الدهناء باتجاه الجنوب الشرقي حتى الربع الخالي وتشكل حزاماً بعرض يتراوح من خمسين إلى سبعين كيلومتراً تقريباً، وتربط الربع الخالي والنفود الكبير في الشمال الغربي، ويصل بعض الكثبان الرملية إلى ارتفاعات شاهقة تبلغ خمسين متراً، وتظهر هذه الكثبان الرملية بلونٍ ساطعٍ في أحيان كثيرة، فينتج عن ذلك منظر طبيعي ساحر وآسر للبصر؛ ليجذب عشاق المغامرات الصراوية والسياح المتشوقين لمشاهدة جمال الكثبان الرملية وتجربة أنشطة مختلفة على هذه الصحراء الرملية الشاسعة.

وتوفّر الهيئة من خلال مشغلي أنشطة السياحة البيئية الجولات والرحلات المصحوبة بمرشدين سياحيين بيئيين، مما جعلها وجهة سياحية للمهتمين بالأنشطة البيئية، مثل المشي الخلوي وتسلق الجبال وأنشطة السياحة البيئية الأخرى، حيث تعد هذه التجارب فرصة لاستكشاف المناظر الطبيعية الساحرة للمنطقة وتراثها الثقافي. وتتعدد أنواع الكثبان الرملية في المحمية مما يزيد روعة استكشافها، لیتسم كل منها بخصائص مميزة تتأثر بعوامل أنماط الرياح، ووفرة الرمال، والغطاء النباتي، والظروف الجيولوجية، وعلى الرغم من صعوبة بيئتها إلا أن أنواعاً كثيرة من النباتات والحيوانات ازدهرت فيها وتأقلمت مع الظروف الصحراوية للأراضي الرطبة الواقعة بين الكثبان.

وتُعد المحمية ذات تنوع ثري بطواهرها الجيولوجية الفريدة، ومن أهمها الدحول "جمع دحل" والأودية، ويُعرف الدحل بأنه تجويف يتعمق في باطن الأرض، له فوهة يختلف حجمها من ثقب صغير لا يتجاوز قطره بضعة سنتيمترات إلى فوهة واسعة يصل قطرها إلى عشرات الأمتار، حيث تتكون الدحول عندما تهطل الأمطار وتتجمع السيول مما يسبب تكون الحفر الوعائية في الأرض نتيجة ذوبان الصخور الجيرية، وبتكرار هذه العملية يتكون تجويف تندفع إليه السيول لتضيف مزيداً من العمق في كل مرة، وصنفت الدحول أنها من أهم المصادر الرئيسية لتغذية الخزانات الجوفية، حيث إنها تُحافظ على مياه الأمطار لفترات طويلة. وتشكل الدحول موقلاً طبيعياً لبعض الحيوانات البرية مثل: الخفاش والحمام الجبلي والثعابين وبعض القوارض والحشرات، حيث يمكنها الاستفادة من الشقوق والنتوءات الصخرية لتكون ملاذاً آمناً وبيئة طبيعية لها ولصغارها. وللوادي أهمية تتضح من خلال عملية جريان مياه الأمطار التي تكسب التربة خصائص ومعادن وعناصر غذائية عديدة، من خلال نقل الطمي والعوالق الترابية التي تسهم في نمو النباتات والأشجار الواقعة في الفيض والروضات وعلى جنبات الأودية.

كما تُعرف محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية بوجود عدد من الفيض والأودية، حيث تنحدر مياه الأمطار والسيول من سلسلة هضبة العرمة لتصب في أودية محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، مثل: وادي الثمامة ووادي غيلانة وصولاً إلى الفيض والروضات مثل: روضة خريم التي تعد من أكبر الروضات وأشهرها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، حيث تبلغ مساحتها نحو 52.3 كيلومتراً مربعاً، وتعرف بتنوع وكثافة غطائها النباتي الذي يصل إلى 77% من مساحتها، مما جعلها وجهةً سياحيةً بارزة خلال فصل الشتاء والربيع للمتنزهين من داخل المملكة وخارجها؛ لتمييزها بجمال طبيعتها وانبساط غطائها النباتي الأخضر ومناظرها الطبيعية البرية الخلابة والجميلة التي تُشكلها أشجار الطلح، والسلم، والسدر، والشبرم، والحرمل.



تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	10		



بدء موسم جني الرطب بمزارع النخيل في محافظة العقيق



البلاحة - واس

بدأ مزارعو محافظة العقيق قطف بواكير محصولهم من الرطب لهذا العام، بعد اكتمال نضوج واستواء ثمار النخيل، حيث تشهد أسواق التمور بالمحافظة وخارجها حركة الشراء وبكميات متفاوتة ومختلفة، فيما ستشهد الأيام المقبلة ازدياد كميات الرطب الواردة إلى السوق، لتصل إلى ذروتها خلال الشهر الحالي في حين تتقلص تدريجياً بانتهاء مرحلة جني المحصول مع قرب نهاية فصل الصيف.

وأوضح مدير فرع البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المهندس فهد بن مفتاح الزهراني أن محافظة العقيق اشتهرت بزراعة النخيل وخاصة صنف الصفري حيث بلغ عدد النخيل في المحافظة والمراكز التابعة لها نحو 135 ألف نخلة تنتج ما يقارب 40 طناً من التمور سنوياً. وأشار إلى أن مهرجان التمور الذي ينظمه فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة يأتي لتسويق منتجات المزارعين من التمور وتبادل الخبرات بين المزارعين بالإضافة إلى إقامة ورش العمل التوعوية الإرشادية.

وقال أحد أصحاب مزارع النخيل بالعقيق علي بن محمد عميش: "إن المحافظة تشهد عودة من الأهالي في القطاع الزراعي وخصوصاً زراعة النخيل التي تشتهر بها المحافظة، التي تُعد رافداً اقتصادياً إستراتيجياً لمزارعيها، ولفت النظر إلى أن الأمطار الغزيرة التي شهدتها المنطقة خلال الأشهر الماضية أسهمت في زيادة محصول إنتاج المزرعة من التمور، مثنياً الدعم الذي يجده القطاع الزراعي من فرع البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة.

ويتطلع ابن عميش إلى أن تكون العقيق والمراكز التابعة لها إحدى أهم المدن المتميزة في القطاع الزراعي من خلال حماية منتج التمور وتعزيز وجوده في السوق المحلية، وإنشاء جمعية تعاونية أما تكون خاصة بالنخيل أو زراعية بالمحافظة لحل بعض الإشكالات التي تواجه الكثير من المزارعين.

بدوره أشار مطلق الغامدي إلى أن المحافظة تُعد أحد الواحات الخصبة لإنتاج التمور في المنطقة ويطلق عليها " عقيق النحل " لاشتهارها بزراعة وجودة التمور بها، الذي يعد من أجود الأنواع في المملكة لكر حجمه وطعمه اللذيذ، مضيفاً أن هناك عودة كبيرة خصوصاً من الشباب إلى إحياء مزارع النخيل في المحافظة والمراكز التابعة لها في ظل الدعم والاهتمام من الحكومة الرشدة - أعزها الله -. فيما يقول سفر بن علي الغامدي تمر عملية نضوج التمور بعدة مراحل وهي التلقيح، ثم السريان وهو عبارة عن تخفيف الثمر في العذوق، تقليمها وإزالة الأعشاب الضارة حولها ومكافحة الآفات، وكذلك التكميم وهو تغطية الثمار عن حرارة الشمس بعد تعديلها على "السعف" وتحضير الأوعية الكرتونية والبلاستيكية المطابقة لمعايير صحة البيئة والعمالة اللازمة للجني وصولاً إلى مرحلة الحصاد.

يشار إلى أن محافظة العقيق تشهد كل عام إقامة مهرجان التمور الذي سيقام هذا العام في نسخته السابعة ينظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة، الذي يعرض فيه تجار التمور والمزارعون أجود أنواع التمور وأشهرها في المحافظة ومراكزها الذي يصاحبه عدد من الفعاليات. ويهدف المهرجان إلى إبراز إنتاج التمور في المنطقة، وتشجيع المزارعين وتعريف المجتمع على الثروة الزراعية، واستقطاب مصانع التمور بالمحافظات المجاورة، لتعريف المزارعين بكيفية الاستفادة من الإنتاج وحفظه بطريقة صحيحة تمكّنهم من تسويقه طوال العام.

ويسرّ فرع البيئة والمياه والزراعة جهوده لتقديم الخدمات للمزارعين ورواد السوق في أحد أهم أسواق التمور، سعياً لتحقيق التميز والنجاح للمهرجان الذي يعد استغلالاً لأحد أهم مقومات المنطقة الاقتصادية.



تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		14	تكرار الرصد



"القصيم" تشهد حراكاً اقتصادياً كبيراً بالتزامن مع كرنفال بريدة للتمور



بريدة - واس

تشهد منطقة القصيم حراكاً اقتصادياً كبيراً بالتزامن مع كرنفال بريدة للتمور، الذي تستمر فعالياته 51 يوماً بمدينة التمور على فترتين صباحية ومسائية.

ويأتي الكرنفال امتداداً لجهود صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة القصيم، في الاهتمام بالقطاع الزراعي عموماً، والنخيل على وجه الخصوص، إذ أصبحت بريدة المدينة الأكبر في إنتاج التمور، حيث بلغ إنتاجها من التمور نحو 50% من إنتاج المملكة البالغ مليون و 600 ألف طن.

ورسمت مبادرات سموه خارطة نهضة التمور في المنطقة، حيث انعكست إيجاباً على الكرنفال الذي مر بأربع مراحل، كانت الأولى عام 2006م حينما انطلق السوق بإمكانات بسيطة، ومع بدء المرحلة الثانية عام 2016م اتسعت مساحة السوق لتستوعب أكبر عدد من سيارات المزارعين وتجار التمور بعد الانتقال إلى مدينة مخصصة للتمور.

فيما تمت المرحلة الثالثة عام 2018م بتوجيهات من سموه، حيث تركزت على تفعيل رسالة المهرجان الإعلامية ودور وسائل الإعلام الحديثة والتواصل الاجتماعي، ما أسهم في توافد العديد من الشخصيات والمسؤولين من داخل وخارج المملكة.

وفي المرحلة الرابعة التي انطلقت مطلع أغسطس 2022، وجه صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بإطلاق مسمى "كرنفال بريدة للتمور"، وواكب ذلك فعاليات مصاحبة وزخم كبير في البرامج والأنشطة والزيارات الإقليمية والدولية للعديد من ممثلي الدول والسفراء والوزراء والتوسع في حجم الأنشطة والفعاليات ليتحول المهرجان إلى كرنفال كبير شهد العديد من ورش العمل والمؤتمرات الدولية التي أسهمت في تطوير هذا المنتج الوطني تحقيقاً لرؤية المملكة 2030.

وتعد التمور، الأساس الذي يركز عليها الكرنفال، حيث كان لهذا القطاع النصيب الأكبر من الاهتمام الذي ركز على التوسع في زراعة أصناف التمور عالية جودة والإنتاجية وتشجيع المزارعين على زراعة أصناف مثل البرحي والخلاص والسكري والمجدول، إلى جانب تحسين أنظمة الري الحديثة كالتنقيط والرش، وتقديم الدعم الفني والإرشادي للمزارعين، وإنشاء منشآت تخزين وتبريد وتجهيز التمور، بالإضافة إلى تطوير شبكات النقل والتوزيع، وتطوير الصناعات المرتبطة بالتمور مثل مصانع التعبئة والتغليف، وكذلك صناعة المنتجات المشتقة.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	4		



أمانة جدة تصادر 120 طنًا من الخضروات والفواكه خلال شهر يوليو الماضي



جدة - واس

صارت أمانة محافظة جدة خلال شهر يوليو الماضي، خلال حملات مكثفة على الباعة الجائلين بنطاق 11 بلدية فرعية، 120 طنًا من الخضروات والفواكه، كما أتلقت 209 عربات، و 101 بسطة غير نظامية، وذلك ضمن جهودها لتحسين المشهد الحضري ومكافحة البيع العشوائي.

وأوضحت الأمانة، أنه جرى توزيع الخضروات والفواكه الصالحة للجمعيات الخيرية، بينما أودعت المواد الأخرى المصادرة بما في ذلك الأقمشة والشواحن في مستودعات الأمانة لمزيد من الإجراءات، كما تم حجز 22 مركبة تابعة للباعة المخالفين، والتي كانت تُستخدم لتمويل أنشطتهم المخالفة.

وأكدت أمانة جدة أنها ستواصل متابعة مواقع الباعة الجائلين والتنسيق مع الجهات ذات العلاقة لضمان تطبيق الأنظمة وحماية الصحة العامة، مع تعزيز جهودها لتحسين المشهد الحضري في المدينة.

وشددت القوات على الالتزام بنظام البيئة ولوائح التنفيذ التي تجرم صيد الكائنات الفطرية، مؤكدةً أن عقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد فيها غرامة (5,000) ريال، وعقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10,000) ريال.

وأهابت في الوقت ذاته بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	14		



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط (3) مخالفين لنظام البيئة لتلويثهم البيئة بحرق مخلفات صناعية في منطقة مكة المكرمة



مكة المكرمة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (3) مخالفين لنظام أمن الحدود من الجنسية النيجيرية، لتلويثهم البيئة والإضرار بالتربة بحرق مخلفات صناعية في منطقة مكة المكرمة. وأوضحت القوات أن عقوبة ممارسة نشاط أو فعل يؤدي بصورة مباشرة أو غير مباشرة إلى الإضرار بالتربة أو تلويثها أو التأثير سلباً على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية غرامة تصل إلى (10) ملايين ريال، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهم، وإحالتهم للجهات المختصة. وحثت على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	10		



ب 400 ألف ريال .. بيع أغلى صقر في منصة المزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور لهذا العام

2024



الرياض - واس

شهدت الليلة التاسعة لمنصة المزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور 2024 بيع أغلى صقر لهذا العام، بمبلغ 400 ألف ريال، وذلك في المزاد الذي أقيم مساء اليوم في مقر نادي الصقور السعودي بملهم شمال مدينة الرياض، بحضور سفير الولايات المتحدة الأمريكية لدى المملكة السيد مايكل راتي. وعرضت مزرعة Pacific Northwest Falcons الأمريكية صقرين على منصة المزاد، وبيع الصقران بقيمة 486 ألف ريال، حيث جاءت بداية الليلة بالصقر الأول فرخ مثلوث جير (سوبر وايت)، وبدأت المزايعة عليه بمبلغ 40 ألف ريال، وتم بيعه بمبلغ 86 ألف ريال، بعدها عُرض الصقر الثاني والأخير فرخ مثلوث جير (ألتر وايت)، وبدأت المزايعة عليه بمبلغ 100 ألف ريال، قبل أن يتم بيعه بمبلغ 400 ألف ريال. ويوفر المزاد منصة موثوقة وفريدة من نوعها لنخبة الصقور من حول العالم، والصقور من السلالات الحائزة على بطولات دولية، من خلال تنظيم مزاد تنافسي مباشر وسريع، يجمع الصقارين والمنتجين وعشاق الصقور من السعوديين ومختلف دول العالم، ويتم نقل فعاليات المزاد عبر القنوات التلفزيونية الناقلة للحدث والبث المباشر لمنصات التواصل الاجتماعي. ويسهم المزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور في تحقيق رؤية نادي الصقور السعودي، المتمثلة في الريادة في مجال التطوير والابتكار في هواية الصقور وتربيتها وإنتاجها ورعايتها، وهو دعم ثقافي واقتصادي، ومنصة لتعزيز الوعي البيئي، حيث يقام بمشاركة مزارع إنتاج رائدة من 19 دولة حول العالم.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	4		



السفير الأمريكي لدى المملكة يزور المزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور 2024



الرياض - واس

زار سفير الولايات المتحدة الأمريكية لدى المملكة مايكل راتني، اليوم، المزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور 2024، الذي ينظمه نادي الصقور السعودي بمقره في مَلهم (شمال مدينة الرياض).

وتجوّل السفير الأمريكي خلال زيارته بين مزارع إنتاج الصقور الرائدة، التي تعرض سلالات متنوعة من الصقور، واستمع إلى شرح حول طرق الإنتاج التي يتبعها أصحاب المزارع للوصول إلى صقور متميزة، كما التقطت صور تذكارية للسفير مع الصقور، وتعرّف أثناء جولته على جناح (صقار المستقبل)، واستمع إلى شرح عن الموروث الثقافي السعودي، وكيف توارثت هذه الهوية عبر الزمن.

وشهد السفير المزاد الذي أقيم بمنصته في ليلته التاسعة، وتعرّف إلى طريقة المزايدة على الصقور، حيث عُرض على المنصة صقران من نوع جبر سوبر وايت، والآخر ألترا وايت، والمنتجة من مزرعة أمريكية.

يذكر أن المزاد الدولي لمزارع إنتاج الصقور، يختتم فعالياته في 24 أغسطس الجاري، حيث جمع نخبة سلالات الصقور المنتجة في العالم، في حدث هو الأكبر من نوعه عالمياً، والذي أصبح منصة دولية يلتقي فيها الصقارون ومنتجو الصقور سنوياً، ما يعكس جهود نادي الصقور السعودي في الحفاظ على إرث الصقارة التاريخي والإنساني العريق.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	5		



غداً.. ختام المرحلة التمهيديّة لمهرجان ولي العهد للهجن بنسخته السادسة



الطائف - واس

تختتم غداً المرحلة التمهيديّة من مهرجان ولي العهد للهجن بنسخته السادسة، بإقامة منافسات "الحيل والزمول" على ميدان الطائف لسباقات الهجن.

وستخوض فئة "الحيل والزمول" الفئة السادسة والأخيرة من الفئات المعتمد مشاركتها في المهرجان، 20 شوطاً على فترتين صباحية ومسائية، تقطع خلالها المطايا 100 كيلو متر، ومسافة كل شوط 5 كيلو مترات، بمشاركة 368 مطية (206 من الحيل و 162 من الزمول).

وشهدت المرحلة التمهيديّة، التي انطلقت في العاشر من أغسطس الجاري، مشاركة كبيرة من ملاك الهجن من داخل وخارج المملكة، حيث بلغ عددهم 2282 مالك هجن، و 11.219 مطية.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	6		



المطية "أمجاد" تفوز بالتوقيت الأفضل لـ "الثنايا" في مهرجان ولي العهد للهجن



الطائف - واس

تُوّجت المطية "أمجاد" لمالكها الكويتي جويعد فهيد العجمي بالتوقيت الأفضل في فئة "الثنايا"، وذلك ضمن المرحلة التمهيدية من مهرجان ولي العهد للهجن بنسخته السادسة، الذي انطلق في العاشر من أغسطس الجاري، على ميدان الطائف لسباقات الهجن.

وخطفت "أمجاد" لقب الشوط الأول في الفترة المسائية، مسجلة توقيتاً 7:51.747 دقائق وبمسافة (5 كلم)، حيث أقيم 22 شوطاً، بمشاركة 558 مطية، قطعت 110 كلم.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	1		



أبرز الأمراض التي تصيب المطايا «الهدد» و«الشوانيط»..



عبدالكريم الذيابي (الطائف) @r777aa

يلجأ عدد من ملاك الهجن للطب الشعبي بـ«الكي»، لعلاج مطاياهم من الأمراض التي قد تؤثر على صحتها ومجهودها البدني أثناء السباقات. ورصدت «عكاظ» عددا كبيرا من المطايا المشاركة بمهرجان ولي العهد للهجن في نسخته السادسة والمقام حالياً بميدان الطائف التاريخي، قد تم علاجها بالكي، وتتفاوت مقاسات استخدامه من مرض لآخر.

وعزا عدد من الملاك لجوءهم للطب التقليدي لسرعة نتائجه العلاجية والحد من انتشار الأمراض بين مطاياهم.

وكشف خبير الكي حسن عبدالله، أن هذا الطب ذُكر في الأثر كثيراً، وتصل أمراض الهجن التي تحتاج الكي لـ 5 أمراض، أولها ما يعرف بـ«الهدد»، وهو ألم يصيب المطايا في مقدمة الصدر ليضعف جهدتها البدني أثناء السباق، وعلاجه بالكي في عدّة مواضع، ويصل طول الكيّة الواحدة أكثر من 3 سم، إضافة لمرض «السطح» و«الفتوق»، وهي أوجاع تشكو منها الإبل في جنوبها، ويكون الكي عبارة عن وشمات صغيرة بالنار. ومن بين الأمراض الأخرى «العصبيات» في أعلى المطية، إضافة لما يعرف بـ«الشوانيط»، التي تصيبها في أعلى أرجلها من الخلف ويكون الكي طويلاً بمقدار 3 إلى 5 سم. وأضاف، أنه يتقاضى ما بين 100 - 200 ريال عن كل مرض، وتعرف إصابة الهجن بمجرد المعاينة أثناء السير والركض وخلال وجودها داخل الشبك، مؤكداً أن الطب الشعبي له دور فعال في علاج بعض الأمراض التي تصيب الإبل، ومنها حالات التسمم.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	1		



إطلاق أول دبلوم جامعي في تربية ورعاية الإبل

بالتعاون بين جامعة الملك خالد ونادي الإبل



سبق

لقيت اتفاقية نادي الإبل مع جامعة الملك خالد باستحداث دبلوم دراسات جامعية في عدد من المسارات إشادة وثناء من المهتمين بقطاع الإبل والمستثمرين فيه من داخل السعودية وخارجها.

وعلق حمد آل عذبة، رئيس نادي قطر لمزايين الإبل، حول توقيع الاتفاقية قائلاً: خطوة مهمة، نشكر عليها القائمين بتحقيق هذا الإنجاز الكبير، ولا نستغرب هذا النجاح والتطوير من إدارة نادي الإبل في السعودية. الجانب العلمي مهم لتطوير رعاية وتربية الإبل، وها هي اليوم أصبحت تخصص يُدرس في الجامعات.

وقال رئيس الكلية التطبيقية في ظهران الجنوب، د. مسفر الوادعي، خلال حديث له في قناة الإخبارية: مذكرة التعاون بين جامعة الملك خالد ونادي الإبل ستعزز الموروث الثقافي السعودي، والتعاون العلمي في مجال الإبل.

وتحدث الشاعر ذيب الحميداني عبر صفحته على منصة X قائلاً: خطوة جبارة في خدمة قطاع الإبل من نادي الإبل ممثلاً في إدارته، وعلى رأسهم عراب الإبل الشيخ فهد بن فلاح بن حثلين، كذلك إدارة جامعة الملك خالد في إنشاء (دبلوم رعاية الإبل)؛ لجلب كفاءات من شبابنا

إلى هذا القطاع الواعد، وتحويل رعاية الإبل من مهنة بدائية إلى مجال عمل بطرق علمية ومطورة في ظل رؤية سيدي سمو ولي العهد بقيادة خادم الحرمين الشريفين -حفظهما الله-.

وأضاف: نشكر جامعة الملك خالد على هذه المبادرة التاريخية، ونرجو من بقية الجامعات أن تحذو حذوها في هذا المجال، وخصوصًا الجامعات في العاصمة الرياض والمحافظات القريبة منها، وفي بقية المناطق.

واختتم: شكرًا رئيس نادي الإبل، شكرًا نادي الإبل، شكرًا جامعة الملك خالد.

ويأتي هذا فيما نوهت مواقع محلية ودولية بتلك الخطوة الأولى من نوعها بدخول تخصص "تربية ورعاية الإبل" الجامعات في السعودية؛ ما سيسمح للطلاب الراغبين باختيار التخصص الجديد، والتخرج بدرجة علمية رسمية من جامعة حكومية.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	16		



مكتبة الملك عبدالعزيز العامة تكشف عن كتاب يتضمن 28 لوحة عالمية عن الخيول العربية في ألمانيا قبل 178 عامًا



الرياض - واس

كشفت مكتبة الملك عبدالعزيز العامة عن اقتنائها لكتاب ألماني نادر يتضمن (28) لوحة عالمية عن الخيول العربية صدر قبل (178) عامًا، وبالتحديد في العام 1846 في عهد ملك ورتمبرج ولهلم الأول (1781- 1864م) في بلدة وايل بألمانيا، مع وجود طبعة ثانية من الكتاب صدرت بألمانيا في شهر سبتمبر 1985 باللغات الألمانية والإنجليزية والعربية، وهي طبعة قدم لها كارل دوق ورتمبرج عام 1985 م ويحمل الكتاب عنوان: (المبارزة) ويحوي بين دفتيه وصفًا لأفضل الجياد العربية وأجملها من مزرعة تربية الخيل التي أسسها آنذاك ولهلم الأول، ولا يشمل الكتاب وصفًا دقيقًا لأصالة الجواد العربي وجماله فقط، وإنما يظهر أيضًا العلاقات الوثيقة بين الشرق ورتمبرج الألمانية في ذلك الوقت.

ويوثق الكتاب المصور بلوحات فنية رائعة مباراة الصداقة بين الشرق والغرب، من خلال الخيول العربية الأصيلة التابعة للمزرعة الملكية

لتربية الخيل في بلدة وايل الألمانية ، والإسطبلات الملكية الخاصة بملك ورتمبرج ولهلم الأول .

وقد نظم ولهلم الأول (مبارزة) للخيول عام 1846 حيث كانت مزرعة تربية الخيل في بلدة وايل الألمانية والإسطبلات الملكية تحتوي على أكثر من (100) جواد عربي أصيل ، وقد شاركت في تلك المباراة (المبارزة) الأحصنة المشهورة وجياد الملك الشخصية.

تاريخ الخبر	1446-02-17	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
العدد		الكاتب	
تكرار الرصد	1		



مدير "مزرعة الخميس": نسعى لتحقيق رؤية المملكة 2030 في الزراعة.. ونخطط للتحويل إلى مزار سياحي لخدمة الباحة



الباحة -

تعتبر الزراعة من المهن التي تشتهر بها منطقة الباحة في الزمن القديم ومصدر رزق للآباء والأجداد من خلال ما تنتجه من حبوب الذرة والدخن والقمح والشعير والسمسم. ومع التطور الذي شهده القطاع الزراعي مؤخراً، فقد اتجه البعض إلى زراعة الفواكه الموسمية مثل الرمان والخوخ والمشمش والعنب والتين والموز والفراولة وغيرها، حتى أصبحت بعض المزارع مزارات سياحية للاستمتاع بجمال ما تحتويه من مزروعات متنوعة، ومن المزارع التي تحتضنها منطقة الباحة مزرعة الخميس النموذجية، التي تضم العديد من الفواكه المختلفة. حرصت صحيفة "مكة" الإلكترونية على تسليط الضوء على هذه المزرعة، من خلال استضافة مدير المزرعة فيصل بن مداوس بن دايس الغامدي، عبر اللقاء التالي:

- حدثنا عن مزرعة الخميس النموذجية من حيث فكرة إنشائها ومساحتها؟

تقع هذه المزرعة في منطقة الباحة، بقرية بني فروة، وقد أنشأها جدنا خميس بن علي بن حمدان رحمه الله، من خلال ضم مجموعة من قطع الأراضي الزراعية الصغيرة، والمدرجات على الجبال المحيطة بها، لتصبح مزرعة واسعة على مساحة تبلغ 181 ألف متر مربع، لتكون في ذلك الوقت وحتى الآن من المزارع الكبيرة في محيطها، ثم دأب الآباء على المحافظة عليها وزراعتها جيلاً بعد جيل، وها هي أسرتنا اليوم تسير على خطى الآباء، لنعلم أجيالنا القادمة كيف تزرع مع هذه المحاصيل جذور الأمل ليزدهر المستقبل بالخير بإذن الله.

– كيف بدأت فكرة تطوير المزرعة في الوقت الحالي؟

بدأت فكرة تطوير هذه المزارع منذ عام 2018 عندما استلهمت أسرتنا من اهتمام الدولة أعزها الله بالغطاء النباتي، والتشجيع على الاستثمار الزراعي، فكانت الشجرة ركيزة مهمة لجودة الحياة التي هي مقوم مهم من مقومات رؤية المملكة 2030، عندها كونت أسرتنا مجلس لإدارة أملاك جدنا رحمه الله وتطويرها، واستثمارها، يضم الأبناء الكبار من فروع الأسرة، برئاسة ابن عمي الدكتور خميس الغامدي، وتم وضع لبنات الشراكة العائلية لتطوير هذه المزرعة، وتخصيصها بزراعة العنب بشكل رئيسي إلى جانب بعض الفواكه مثل الفراولة والتوت البري، وتم استقطاب مجموعة من المزارعين والخبراء، كما قامت الأسرة بوضع صندوق مساهمات لدعم تطوير هذه المزرعة، وقد شرفني مجلس الأسرة بثقته في تكليفي بإدارة المزرعة واستثمارها والإشراف على تطويرها، وها نحن نعمل ولله الحمد والمنة في هذه الأرض، نستلهم من توجيهات قادة هذه البلاد رؤيتهم وحبهم للبناء، ونستشرف من المستقبل الأهداف التي نسير نحو تحقيقها، ونعمل وبين أعيننا الحرص على المشاركة بفاعلية في الجهود الموفقة التي تقودها إمارة المنطقة والجهات الرسمية ذات العلاقة بالزراعة في المنطقة، لجعل منطقة الباحة وجهة زراعية سياحية خضراء منتجة، بجودة عالمية، وطابع وظيفي.

– ماذا تحتوي المزرعة من منتجات زراعية؟

تحرص مزرعتنا على التخصص في إنتاج العنب، والاهتمام بتنوع أنواعه، حيث تنتج العنب الراقبي الأبيض والراقبي الأسود والعنب الطائفي والعنب الإيطالي والعنب الفرنسي والعنب العسلة، كما تنتج الفراولة المميزة، والتوت البري ”بلاك بيرى“، إلى جانب اللوز، ونسعى في المستقبل القريب إلى زيادة تنوع الإنتاج في الفواكه.

– كم عدد الشتلات والأشجار التي تحتويها المزرعة؟

نضم مزرعتنا الآن 2500 شجرة عنب، و650 شجرة لوز، كما تضم 40 ألف شتلة فراولة، و6 آلاف شجرة توت.

– كيف تم تحويل المزرعة من عادية إلى نموذجية؟

لابد أن نحدد أولاً مفهومنا للمزرعة العادية، والنموذجية، حيث إن مفهومنا للمزرعة العادية هو تلك المزرعة التي تستخدم الطرق التقليدية للزراعة، وفق خطة عمل تشغيلية موسمية، لمحاصيل تقليدية محدودة، وبجهود فردية.

أما مفهومنا للمزرعة النموذجية فهو المزرعة التي تستخدم تكنولوجيا زراعية متطورة، وفق خطة استراتيجية واضحة، وتستعين بخبرات زراعية متخصصة، وتخضع منتوجها للأبحاث العلمية، وتتابع جودة المحصول وفق معايير دقيقة وواضحة، لتحقيق محصول زراعي عضوي مميز، وبكميات تلبى حاجة السوق.

ونحن في مزرعتنا سعينا للانتقال إلى المستوى النموذجي منذ بداية عملنا، ونحرص باستمرار لتطوير هذا المستوى واستقطاب التكنولوجيا الزراعية والخبرات المتخصصة مهما كانت تكلفتها، ونأمل في المستقبل القريب بأن نكون مرجعا لمساعدة غيرنا ممن يمارس نفس نشاطنا بنقل خبراتنا إليه، ودعمه بالمشورة التي تخلق التنافسية الاحترافية الإيجابية في المنطقة، بشكل يساعدنا جميعا للنهوض بالمستوى الزراعي في منطقتنا.

– كيف تم تحويل المزرعة إلى مزار سياحي؟

ساهم إعلاميو منطقة الباحة في نقل صورة مزرعتنا للمجتمع مما جذب بعض السياح، لكن مزرعتنا حتى الآن لم ندخلها في دائرة المزارع السياحية، وهذا هدفنا القريب بإذن الله، لأننا نؤمن أن الزراعة رافد مهم لجودة الحياة، ومنطقة الباحة منطقة زراعية وتمثل مظها من مظاهر السياحة الوطنية التي تعتمد على جمال الطبيعة، كما أننا نؤمن أن الزراعة ثقافة تنمو وتزدهر إذا تم الاهتمام بها، وتجويد هذه الثقافة يتحقق بمشاركة الجمهور فيها، واستمتاعه بمناظرها، وخضرتها، ونحن نؤمن أننا عندما نستهدف حضور الجمهور للبقعة الخضراء فهذا يتطلب منا العناية الفائقة والمستمرة بالمسطحات الخضراء، كما أنه يستحثنا على ديمومة التطوير والتجديد، لأن استمرارية استقطاب السائح تستوجب المحافظة على جمال وازدهار تلك البقعة الخضراء، وهذا نعدده رافدا مهما لنا لاستمرار نماء مزرعتنا وتطورها.

– ما هو الهدف من تحويل المزرعة لمزار سياحي؟

كما ذكرت لك نحن نؤمن بأهمية تعميق جذور السياحة الوطنية، وتوسيع نطاقها، ونؤمن أننا عندما تطور مزرعتنا فنحن نشارك بشكل مباشر في تنمية منطقتنا، ونشر ثقافة جودة المنتج بين المزارعين، وفتح مزرعتنا لتكون مزارا سياحيا يدعمنا في زيادة مستوى الجودة، ويحرضنا على ديمومة الخضرة والنماء، كما أننا نكون بذلك شركاء فاعلين في توسيع خطط السياحة في منطقتنا، وهذا نعدده عملا وطنيا بامتياز، نحن نحرص عليه من منطلق تجذر انتماءنا لهذا الوطن العظيم.

وأود أن أبوح لك هنا بأننا ننظر للسائح بأنه رقيب بصير وفطن على جودة ما نقوم به في مزرعتنا، إذ تكرار حضوره يعني قدرتنا على المحافظة على الخضرة والجمال والتطوير والإبداع والتميز، وغيابه عن مزرعتنا سيكون قرارا واضحا بأننا أخفقنا في عملنا، وتوانينا في تطبيق معايير الجودة والتميز، ولذلك نحن حريصون على استقطاب هذا الرقيب البصير الفطن في مزرعتنا قريبا بحول الله.

– كيف رأيت إقبال السياح على المزرعة؟ وماذا قدمت لهم لضمان وجودهم؟

حضور السياح خلال هذه الفترة ملحوظ، وهو أحد الدوافع الثانوية التي جعلتنا نفكر في تحويل مزرعتنا إلى مزرعة سياحية، لكننا نتوقع بعد أن نقوم بالانتقال الفعلي إلى أعمال المعايير السياحية في مزرعتنا أن يكون هناك إقبال أكثر، ونحن في هذه المرحلة نطلع على بعض خبرات المزارع السياحية محليا وإقليميا وعالميا، وسوف نختار الخدمات الأكثر تميزا التي سنقدمها للسائح، وفق إمكانياتنا المتوفرة، وسنعمل على تحقيق ذلك وفق خطط مرحلية مدروسة.

– هل هناك رسوم للدخول إلى المزرعة؟

لا يوجد رسوم لزيارة مزرعتنا في الوقت الحالي، ونتوقع الإعلان عن تحديد رسوم عندما نبدأ في تقديم خدمات سياحية مؤسسية، من أجل تغطية تكاليف تلك الخدمات وتطويرها، والمحافظة على ديمومة تميزها، إلا أننا نؤكد أنها ستكون رسوم أقرب للرمزية.

– من يتولى الإشراف على المزرعة والقيام على زراعتها؟

جميع أفراد أسرة الخميس يشاركون في خدمة المزرعة وفقا لتخصصاتهم، فمننا المستشار القانوني الذي يعد العقود اللازمة لأعمال المزرعة، ويشرف على أعمالها القانونية، ومننا المحامي الذي يمثل المزرعة قانونيا أمام الجهات المختصة، كما أن فينا المهندس المعماري الذي يصمم ويشرف على التخطيط العمراني والبناء، وفينا المهندس المدني، والخير الاستثماري، كما أن كافة أفراد الأسرة من الذكور والإناث يشاركون في دعم المزرعة ماليا من خلال المساهمات التي بلغت ملايين الريالات حتى الآن.

وأنا تشرفت بثقة الأسرة لأدير عمل المزرعة، وأقوم بالإشراف العام عليها، وفق توجيهات مجلس الأسرة الذي يضم كبار أفراد أسرتنا برئاسة ابن عمي الدكتور خميس بن سعد، ويسانده في رئاسة المجلس شقيقي المهندس فهد بن مداوس، كما أن مجلس الأسرة يمثل الجمعية العامة التي تضم جميع أحفاد الجد خميس بن علي من الذكور والإناث، وتتخذ القرارات في الجمعية بالأغلبية المطلقة.

– ما أبرز دعم حصلتم عليه من الجهات المعنية بعد قرب تحويل المزرعة إلى مزار سياحي؟

نحن نعمل على الإجراءات الرسمية لتكون مزرعتنا مزرعة سياحية، ولم ينته هذا حتى الآن، ولكنني أريد أن أوضح أن الدولة أعزها الله تولي اهتماما بالغاً بالغطاء النباتي، ومن ذلك دعم المزارعين، والسياحة الزراعية، بالمال والخبرة والمشورة، ولم ندخر جهداً في سبيل تطوير الزراعة، ورفع نتائجها، وتجويد محاصيلها، والتحفيز على السياحة الزراعية، لتكون ذات أثر ملموس في جودة حياة المواطنين، التي هي إحدى مميزات رؤية المملكة 2030.

واسمح لي في هذا الصدد أن أتوجه بكل كلمات الشكر والتقدير لسمو أمير المنطقة الأمير الدكتور حسام بن سعود، هذا الرجل العظيم المحبوب الذي كان ملهماً لنا في المنطقة بحبه للمنطقة وأهلها، وحرصه على تذليل الصعاب التي تواجه المزارع، وهو دوماً يشدذ الهمم، ويحفز الجهود، ويتابع بشكل نجده نحن المزارعون مؤثراً حقيقياً في مسيرتنا، ومحفزاً مباشراً في جهودنا.

وأواصل كلمات الشكر والامتنان والإشادة لسعادة وكيل الإمارة الدكتور عبدالمنعم الشهري، والمهندس فهد مفتاح الغامدي مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة، والأستاذ سعيد مسفر مدير إدارة الزراعة، فهؤلاء معنا في الميدان، يزورون مزارعنا، ويباشرون المتابعة والتحفيز، ووجودهم معنا أثره ملحوظ ومباشر، واهتمامهم ومشورتهم ودعمهم للمزارعين شكّل دافعاً مهماً.

– هل لكم مشاركات في المهرجانات الزراعية في المنطقة وخارجها؟

بالتأكيد نحن نهتم كثيراً بالمشاركة في المهرجانات الزراعية، وقد شاركنا بالفعل في عدة مهرجانات أقيمت في المنطقة، ونحسب أن مشاركتنا كانت بفاعلية، وقد حصلنا على عدة جوائز، وسنزيد بحول الله من فاعلية مشاركاتنا التي نهدف من ورائها للاستفادة من تجارب الآخرين، والاطلاع على إبداعاتهم، ونقل خبراتهم لنا، كما أننا نهدف بحرص من المشاركة في تلك المهرجانات لتقديم خبراتنا وتجاربنا لمن يشاركنا الاهتمام في الزراعة، لارتقي سواها، ونشارك معها، في تحسين وتجويد الزراعة في منطقتنا، لتكون رافداً مؤثراً ضمن روافد بناء هذا الوطن العظيم.

– ما نصيحتك لأصحاب المزارع بوجه عام؟

كل شيء بالأمل إلا الزرعة بالعمل.

– بماذا تريد أن نختم هذا اللقاء؟

أريد أن أختتم بالشكر لصحيفة "مكة" الإلكترونية لتمييزها في نقل الخبر.

أخبار المؤسسة العامة للري	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



الأحساء.. "هاكاثون الري المبتكر" يجمع الشباب لحل تحديات المياه



محمد العويس-الأحساء

تنظم المؤسسة العامة للري بالتعاون مع مركز ريادة الأعمال بجامعة الملك فيصل "هاكاثون الري المبتكر".

وذلك في رحاب جامعة الملك فيصل، يهدف إلى استنهاض همم الشباب وتشجيعهم على تقديم حلول إبداعية للتحديات المائية الراهنة والمستقبلية.

ويهدف الهاكاثون الذي يقام من 3 - 5 سبتمبر إلى تحقيق أهداف المؤسسة الاستراتيجية، وفي مقدمتها رفع كفاءة الري وتحفيز الابتكار في إدارة المياه للأغراض الزراعية.

حلول رقمية مبتكرة

كما يسعى الهاكاثون إلى تعزيز كفاءة الري وترشيد استهلاك المياه من خلال تطوير حلول رقمية مبتكرة.

ويشهد الهاكاثون مشاركة واسعة من مختلف الفئات، بما في ذلك طلبة الجامعات والخبراء والباحثين ورواد الأعمال وقيادات المراكز البحثية والابتكارية.

وتتنوع مسارات الابتكار لتشمل الري الذكي، والاستدامة في الزراعة، وإعادة تدوير المياه في الزراعة، وإدارة المياه والمغذيات في الزراعة المائية.

شروط واضحة

حددت المؤسسة العامة للري شروطًا واضحة للمشاركة في الهاكاثون، حيث يجب أن يتكون الفريق من ثلاثة إلى خمسة مشاركين، وأن يقدم حلاً مبتكراً ضمن المسارات المحددة باستخدام التقنيات الناشئة مثل الذكاء الاصطناعي وإنترنت الأشياء. كما يجب أن تكون الفكرة أصلية ولم يسبق المشاركة بها في أي هاكاثون آخر داخل المملكة.

وتخضع المشاريع المشاركة لتقييم دقيق بناءً على معايير محددة، تشمل أصالة الفكرة، واستخدام تقنيات جديدة، والقدرة على إحداث تغيير إيجابي، بالإضافة إلى واقعية الحل وقابليته للتطبيق والتوسع.

تأثير إيجابي

كما سيتم تقييم المشاريع بناءً على تأثيرها الإيجابي على قطاع الري والمجتمع، وقدرتها على تحقيق وفورات في المياه، ومراعاتها للجوانب البيئية والاجتماعية.

يأتي "هاكاثون الري المبتكر" ليؤكد التزام المؤسسة العامة للري بتعزيز كفاءة استخدام الموارد المائية وتحقيق الاستدامة المائية في المملكة. ومن خلال استقطاب العقول الشابة وتشجيعها على الابتكار، يمهد هذا الحدث الطريق نحو مستقبل مائي أكثر إشراقاً واستدامة.

أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		5	تكرار الرصد



أمير المدينة المنورة يلتقي الأمين العام لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية"



المدينة المنورة - واس

أكد صاحب السمو الملكي الأمير سلمان بن سلطان بن عبد العزيز أمير منطقة المدينة المنورة، أهمية دور برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية" في تنمية وتطوير المناطق الريفية وإسهام البرنامج في تعزيز الأمن الغذائي في المملكة.

جاء ذلك خلال لقاء سموه، الأمين العام لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية" غسان بكري والوفد المرافق له، بحضور رئيس جامعة طيبة الدكتورة نوال الرشيد.

وأشاد سمو أمير المنطقة بجهود البرنامج في تحسين نمط الحياة في المناطق الريفية وزيادة الإنتاج الزراعي المحلي وتنوعه وتحقيق الاكتفاء الذاتي في عدد من المحاصيل الزراعية.

وخلال اللقاء، أطلع سموه على أبرز المشاريع التي يقدمها برنامج "ريف السعودية" للمستفيدين في جميع القطاعات، بالإضافة إلى الأثر الذي حققه البرنامج في تنمية وتطوير المناطق الريفية بالمملكة.

كما استمع الأمير سلمان بن سلطان، إلى شرحٍ عن مشاريع البرنامج في منطقة المدينة المنورة التي تشمل 7 مشاريع بقيمة 70 مليون ريال، ومستجدات الشراكة والتعاون بين البرنامج وجامعة طيبة؛ بهدف تأهيل وتدريب مزارعي المنطقة والعمل على رفع الكفاءة الإنتاجية لمنتجاتهم.

وقدم الأمين العام لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة، شكره لسمو أمير المدينة المنورة، على دعمه لمستهدفات البرنامج في المنطقة التي تأتي لتعزيز قدرات المنتجين وتحسين القطاع الزراعي والمناطق الريفية والحفاظ على البيئة والموارد الطبيعية في ظل الميز النسبية التي تتمتع بها المنطقة في المجال الزراعي.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		5	تكرار الرصد



الحياة الفطرية : غرامه 5000 ريال عقوبه اطلاق الكائنات الفطرية المحلية في الطبيعه



صراحة - الرياض:

أكد المركز الوطني للحياه الفطريه ان إطلاق الكائنات الفطرية المحلية في الطبيعه دون ترخيص من المركز مخالف لنظام البيئه ولوائحه التنفيذية.

وقال المركز أنه يشكل اطلاق الكائنات الفطريه في الطبيعه دون ترخيص خطرا كبيرا على التوازن البيئي والتنوع الاحيائي .

وأنه قد نصت اللائحه التنفيذية لحمايه الكائنات الفطريه ومنتجاتها ومشتقاتها على توقيع غرامه 5000 ريال عقوبه اطلاق الكائنات الفطريه المحليه في الطبيعه.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		10	تكرار الرصد



«وقاء» يُنظم ورشة عمل للتوعية بمرض اللسان الأزرق في نجران



«عكاظ» (نجران)

نظم فرع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها «وقاء» بمنطقة نجران ورشة عمل توعوية لمربي الماشية بعنوان «مرض اللسان الأزرق» للتعريف بهذا المرض الذي يصيب الماشية ومصادر وطرق انتقاله وطرق الوقاية منه، وذلك ضمن الجهود التي يبذلها المركز لتعزيز الصحة الحيوانية بالمملكة.

وتأتي هذه الورشة ضمن سلسلة من الورش التوعوية والتثقيفية التي ينفذها المركز للتوعية بسبل الوقاية من الأمراض الحيوانية ومكافحتها ونواقلها الحشرية وفق نهج «الصحة الواحدة».

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		3	تكرار الرصد



"وقاء حائل" يُنظم ورشة عمل للتوعية بمرض اللسان الأزرق



حائل - عبدالعزيز المعارك

نظم فرع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" بمنطقة حائل ورشة عمل توعوية لمربي الماشية بعنوان "مرض اللسان الأزرق" للتعريف بهذا المرض الذي يصيب الماشية ومصادر وطرق انتقاله وطرق الوقاية منه، وذلك ضمن الجهود التي يبذلها المركز لتعزيز الصحة الحيوانية بالمملكة.

وتأتي هذه الورشة ضمن سلسلة من الورش التوعوية والتثقيفية التي ينفذها المركز للتوعية بسبل الوقاية من الأمراض الحيوانية ومكافحتها ونواقلها الحشرية وفق نهج "الصحة الواحدة".

أخبار المركز الوطني لإدارة النفايات (موان)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		5	تكرار الرصد



أحرص على ثلاث وتجنب مثلها.. "موان": يدعو لبدء العام الدراسي باعتماد الخيارات الصديقة للبيئة

تسهم في الحدّ من الأضرار البيئية وحماية الموارد الطبيعية لأجيال المستقبل

موان MWAN
المركز الوطني لإدارة النفايات
National Center for Waste Management



سبق

دعا المركز الوطني لإدارة النفايات "موان"، الطلاب لبدء العام الدراسي باعتماد الخيارات الصديقة للبيئة التي تسهم في الحدّ من الأضرار البيئية وحماية الموارد الطبيعية لأجيال المستقبل.

وحدث "موان" على الالتزام بحمل وجبة الطعام في حاوية مستدامة، وكذلك المياه المعدنية، واستخدام حقيبة متعددة الاستخدامات.

ولفت إلى ضرورة الابتعاد عن استخدام الطعام المغلف بمواد ذات استخدام واحد، أو علبة ماء أو الأكياس ذات الاستخدام الواحد.

أخبار المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		12	تكرار الرصد



شراكة إستراتيجية بين مركز استدامة والشركة السعودية للقهوة



الرياض - واس

أعلن المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة" والشركة السعودية للقهوة عن توقيع مذكرة تعاون إستراتيجية تهدف إلى النهوض بقطاع القهوة في المملكة.

وتأتي هذه الخطوة في إطار الجهود الوطنية لتعزيز الإنتاج المحلي للقهوة، مما يساهم في دعم الاقتصاد الوطني وتحقيق أهداف رؤية المملكة 2030 إذ تركز هذه الشراكة على عدة محاور رئيسية، تشمل توطيد التقنيات الحديثة في مجال زراعة وإنتاج القهوة، وتطبيق نتائج الأبحاث والدراسات التطبيقية في الواقع العملي، كما تهدف إلى تنمية قدرات المزارعين المحليين من خلال تدريبهم على أفضل الممارسات الزراعية، مما يضمن تحسين جودة المحصول وزيادة العائد الاقتصادي.

ويولي الفريق البحثي المشترك اهتماماً كبيراً بالابتكار التكنولوجي، حيث سيركز على استخدام تقنيات النانو والمحفزات الحيوية لتعزيز نمو وإنتاجية نباتات البن، كما سيتم توظيف تقنيات الزراعة الدقيقة والذكاء الاصطناعي في إدارة مزارع البن بكفاءة أعلى، مما يساهم في تحسين الإنتاجية وجودة المنتج النهائي.

وفي إطار الالتزام بمبادئ الاستدامة البيئية، ستدرس الشراكة إمكانية استخدام مصادر مياه بديلة مثل حصاد الأمطار ومياه الغلاف الجوي، وسيضمن هذا النهج المبتكر استدامة الإنتاج ويفتح آفاقاً جديدة للتوسع في زراعة البن في مناطق مختلفة من المملكة.

وقال المدير التنفيذي لمركز استدامة الدكتور عبدالرحمن الصقير: "نحن على ثقة بأن هذا التعاون سيحدث نقلة نوعية في صناعة القهوة السعودية، من خلال الجمع بين خبرات المركز البحثية والقدرات التسويقية للشركة السعودية للقهوة، ونهدف إلى وضع المملكة على خريطة إنتاج القهوة العالمية".

من جانبه، قال المدير التنفيذي للاستدامة في الشركة السعودية للقهوة الدكتور عبدالله بخاري: "نؤمن في الشركة السعودية للقهوة أن الاستدامة هي الركيزة الأساسية لتطوير قطاع القهوة المحلي، ومن خلال تعاوننا مع مركز استدامة، نهدف إلى تحويل الزراعة التقليدية إلى نموذج أكثر كفاءة واستدامة باستخدام أحدث التقنيات، وهذا التعاون يمثل خطوة حاسمة نحو تحقيق رؤيتنا في تمكين المزارعين المحليين وزيادة القدرة التنافسية للبن المحلي على المستوى العالمي".

يذكر أن هذا التعاون يأتي في وقت تشهد فيه صناعة القهوة العالمية تحديات كبيرة، مما يجعل هذه الخطوة ذات أهمية إستراتيجية لتعزيز الأمن الغذائي وتقليل الاعتماد على الواردات.

وتؤكد هذه الشراكة الإستراتيجية على التزام المملكة بتنويع اقتصادها وتعزيز الصناعات الوطنية، ومن المتوقع أن تسهم هذه المبادرة في خلق فرص عمل جديدة ودعم التنمية الريفية في المناطق المنتجة للقهوة، مما يعزز من جودة الحياة للمجتمعات المحلية ويدعم الاقتصاد الوطني ككل.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1446-02-17	تاريخ الخبر
	الكاتب		العدد
		1	تكرار الرصد



العلماء يحذرون.. هل ينقرض الموز من العالم؟!!!



خالد علي

أفاد علماء وباحثون أمريكيون، بانتشار الأمراض الفطرية بسرعة بين أشجار الموز، مما يؤدي إلى ذبولها وموت النباتات؛ مشيرين إلى أن مرض الذبول الفيوزاريوم (*Fusarium wilt*)، الذي يُعتبر أحد أخطر الأمراض التي تصيب محصول الموز في العالم، قد يؤدي إلى انقراضه إذا لم يتم السيطرة عليه.

وذكر العلماء في أبحاثهم أن الموز الذي نأكله، المسمى موز كافنديش، مهدد بمرض قاتل للنبات يسمى ذبول الفيوزاريوم، وقد قضى هذا المرض بالفعل على أصناف الموز الأخرى، ودُمّر إنتاج الموز في خمسينيات القرن العشرين.

وأشار الباحثون إلى أنهم توصلوا لبعض النتائج التي قد تساعد العالم في إنقاذ الموز "كافنديش" من الانقراض، بعد أن انقرضت العديد من الأنواع السابقة من هذه الفاكهة بأمراض خطيرة.

وقال كبير مؤلفي الدراسة "لي جون"، أستاذ الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية في جامعة ماساتشوستس أمهيرست الأمريكية: إن نوع الموز الذي نأكله اليوم ليس هو نفسه الذي أكله أجدادنا؛ وذلك بعد أن انقرض النوع الذي أكله السابقون من البشر بسبب ما يُعرف بـ "الذبول الفيوزاريومي".

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa